Index of Claims

	Αpi	plication	/Control	No.
--	-----	-----------	----------	-----

09/126,826

Examiner

Dung Nguyen

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMAZAKI ET AL.

**Art Unit** 

2871

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	-							
Cla	im				_	Date				
0.0							Ĺ			Н
<u></u>	Original	10/								
Final	įģ	112								
۳.	ō	1								
		_	_	-	_					$\dashv$
├	2	H		-	_					$\dashv$
ļ	-			-		$\vdash$		_	-	-
	1 2 3 4 5 6	_	-		_	-	-			$\vdash$
$\vdash$	5	_	-						-	-
<del> </del>	6	_		-	_	┢			H	
-	7	-	-	$\vdash$		$\vdash$			-	-
<del> </del>				$\vdash$		┢	_	_		
-	8 9	-			_		-			$\vdash$
<del>                                     </del>	10	-	$\vdash$			├				
<del> </del>	11		$\vdash$	-		$\vdash$	-	-		
	12	$\vdash$		<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\square$
<del>                                     </del>	13	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		H		$\vdash$	Н
<b></b>	14		$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	├──	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
_	15			1		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\dashv$
	11 12 13 14 15 16 17 18	<del> </del>	_		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H
<b>-</b>	17	<del> </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		H
	18				$\vdash$	-		-		Н
-	19	1				-	_	-	$\vdash$	Н
<u> </u>	20	╁		$\vdash$	$\vdash$	-	┢		-	Н
	20 21	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-			-	Н
	22	╁	┢		├─	-	-		-	H
-	22 23	╁╌								$\vdash$
	24	┢						$\vdash$	-	Н
<b></b>	25	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-	$\vdash$		H
	25 26 27				_		_	_	_	H
	27							_	$\overline{}$	Н
	28	-								$\Box$
	28 29									Ħ
	30	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	$\vdash$		Т	_	Н
	31	Н	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	-	Н
	31 32 33		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\square$
_	33	Т	<del>                                     </del>		<b></b>	┢	l	$\vdash$		П
	34	$\vdash$	$\vdash$	_		<del>                                     </del>		Г		П
	34 35	T	<u> </u>			<u> </u>				П
	36								<u> </u>	П
	37									П
	38		T			Ι	<u> </u>		<u> </u>	П
	39				П	Π	Г			П
	40	Π								П
	41									
	42									
	43									
	44	Ξ								
	45	=								
	46	=								
	47	=								
	48	=								
	49									
	50					L				

_			—					_		_	
Final		Original	11/12/07	,							
-	$\dashv$	51	=								
	┪	52	=	-							
		53	=	_							
	_	54	=		<del> </del>				_		
	_	55			Н			-			
	-	56			$\vdash$				_		
	-	57			$\vdash$			_	_		
_	-	58		-	-	-	$\vdash$	Н	$\vdash$		
-	_	50		-	-	_	-		-		
	-	59 60	-	_	<u> </u>			_	_	_	_
	_	60	_	<u> </u>	<u> </u>	_					
		61			<u> </u>		_				
		62 63		ļ			_	_			
		63			ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
_		64		$oxed{oxed}$		L.		_		<u> </u>	
<u></u>		65							ļ	<u> </u>	
		66	<u> </u>	L			<u> </u>				
		67	<u> </u>	<u> </u>							ļ
		68 69									
		69						L	_		
		70	=								
		71									
		72	=		Г		Г				
		73	=								
		73 74	=								
		75	=								
		76 77	=								
		77	=								
		78	=								
		79	=							Γ.	
		80	=								
		81	=								
		82	=								
		82 83	=		<u> </u>	l	Г			Г	<u> </u>
		84	=		Ι	T	<del>                                     </del>				
		85	=		1			$\vdash$			<u> </u>
<b>—</b>		86	▐	<u> </u>	T						
	_	87	=	<b></b>	<b></b> -						
	_	88	=			Г		Г		Г	Г
		89	=		T	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	
		90	=		T	一	<del>                                     </del>		<u> </u>		Т
		91	=		一	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>		Т
	_	92	=				T	1			
		93	=	_	Т		ऻ	$\vdash$			
	_	94	=	$\vdash$	$\vdash$				l		
		95	=	$\vdash$		Г	$\vdash$		_	Г	
		96	=					Г	$\Box$	Г	
		97	=		T		Г	Т		Г	
		98	=							Г	
		99	=								
		100	=								

					_	_				_
_ Cla	aim	_	_	_		Date	3		_	$\dashv$
Final	Original	11/12/07				,				
	101	=	$\vdash$	Т		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	102	=		-				-		Н
	103	11					$\vdash$		_	$\neg$
	104	=								
	104 105		_				$\vdash$	_	$\vdash$	П
	106		$\vdash$	_					$\vdash$	П
	107									
	108		_		-					Н
	107 108 109	_	_	_	_	-	$\vdash$	_	-	$\Box$
	110						$\vdash$			
	111									
	112									$\Box$
	113	Г	П			П	Г			П
	114	_				<u> </u>				П
	115									
	116	<u> </u>	Г			Ι	l		П	П
	117						Г			П
	118		П	П		Г	Г			
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119	$I^-$	Г	Г		Г	Г		П	$\sqcap$
	120	Г	Г							П
	121									П
	121 122 123 124 125 126				<u> </u>			Г	Г	П
	123									
	124									
	125			Г			Г			
	126									
	127	Г	Г	Γ			Π	Г		
	128									
	127 128 129						Г	Г		
	130 131 132									
	131									П
	132	$\overline{}$		Г	$\Box$				Г	
	133									
	133 134									
	135 136									
	136									
	137									
	138 139									
	139								L	
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									